 	Claims	

Application/Control No.

10/582,317

Examiner

Qiuwen Mi

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JONES ET AL.

Art Unit

1655

5	/	Rejected
	=	Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		Щ								İ	
Cla	aim	<u> </u>				Date	•				
		6									
ਰ	Original	13									
Final	٠Ē	17									l.
_	Ō	0	}				'				
<u> </u>	4	7		_		-					
├	-	IV,	_							_	ļ
	2	V									
	3	V	L			<u> </u>			L		
	4	V							L		
	1 2 3 4 5 6 7 8	SK									
	6	<u></u>									
	7	V									
	8	V									
	9	1.7	\vdash	_	_	\vdash					
	10	\ <u>Y</u>	-	_		\vdash	_			\vdash	
-	11	 '/	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		 	\vdash	
	12	V	-	\vdash	H	-			-	\vdash	
	12	IV,	 	-	-	-			\vdash	\vdash	l
	13	IV,	<u> </u>	 	<u> </u>	-	\vdash		<u> </u>	L.,	l
<u> </u>	10 11 12 13 14 15 16	V,	<u> </u>		<u> </u>	 	•	<u> </u>	ļ		l
<u></u>	15	V	<u> </u>	<u> </u>	L		ļ	L	<u> </u>	L	1
	16	V									1
	17	V	L								
	18 19	17									1
	19	V	_	_		_		_			1
	20	V	_		_		_				١
	21	V	-	_	-	 		_	_	_	i
	21 22 23	1.7.	┢	_	┝	\vdash	_	_		-	l
<u> </u>	22	₩		-	├─	\vdash	-	\vdash		-	ł
ļ	23	 '	┝	\vdash	 	\vdash	_	<u> </u>			ł
	24 25 26 27 28 28	Ņ,	<u> </u>	-			_	_	-		1
	25	M,		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		ļ	l
<u></u>	26	W,						L_	_		
	27	W,									
L	28	W]
T .	28	1-	Γ]
	30	W		_		_					1
	31	N									1
	32	A/					_				1
	33	N N	_	 	\vdash	1		\vdash	_		1
	30 31 32 33 34	11/	_	_		\vdash	\vdash	Ι—	1	 	1
 	25	/ Y	 	 			-		\vdash	_	1
-	35 36	+=	 	-		-	H	 	\vdash	 	1
	1 10	-	\vdash	\vdash	-		 	 	├—	-	1
<u></u>	37	二	 	 		ļ	_	<u> </u>	├-	_	1
	38	_	<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>	<u> </u>	1
		-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>			
	40	=		<u> </u>		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_	<u> </u>	1
	41	_	L	$oxed{oxed}$		L			L	_	
L	42	_	L	L^{T}	L	L	L	L	Ĺ	L	
	43	-									
	44	_				 	Г				1
	45	11			\vdash	T	\vdash		!	 	1
	46	/ V	\vdash	\vdash	_	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	1
	47	W	-	├	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	ł
	40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	-	\vdash	\vdash	├-	-		├		ł
	40	/V			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			1
	49	γV	-	₩	<u> </u>	<u> </u>		ļ	- -	<u> </u>	1
L	كافتر	_	l	<u></u>			<u> </u>	L_		L_]

Cla	ıim	Ι			E	ate	3			
		~			ΠĪ					
=	Original	12								
Final	ig.	120			1					
ļ ū.	Ç	9								
)	7								
	18									
	52	M	_	_						
-	52	4/	-		H					
\vdash	53 54	Ŋ,								
	54	N,	_		Ш				-	
	55	W								
	56	N								
	57	N								
	58	λ/	_	\vdash	Н	-			\vdash	_
\vdash	59	· •		-	-			-		
1	33			-						
<u> </u>	60	_			L_					
	61 62	_								
	62	_								
	63	-	Г	Γ					\neg	
-	64	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		_	Н	_
	64 65	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н		-		-
	03	_	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>	
	66	.								
	67		İ							
	67 68									
	69	_	_	_	_	_			-	
	70	\vdash	┝	\vdash	_	-	\vdash	_	-	_
	10	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	-		
ļ	71		<u> </u>				<u></u>		L.	
	72									
	73								ĺ	
	72 73 74									
 	75	 -			· · ·	-				
	75 76	 	\vdash	-			-		_	
<u> </u>	70	├			-			-		
ļ	77	1	ļ	ļ	ļ	ļ		Щ.		
	78 79									
	79									
	80									
	81	†				\vdash		\vdash		
-	81 82	├	\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>	 		-
<u> </u>	02		_		-	-	—	 	<u> </u>	ļ
L	83	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	L	L	L
L	84							L		
	85		_							
	86									
	87	T						\vdash	Г	
	88	 	-	 	-		\vdash	\vdash	\vdash	
<u> </u>	00	-	-	 		 	 		\vdash	
	89		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>
ļ	90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u></u>	L	L	<u> </u>	L.
	91	L	L	L	L		L		L	
	92			l			l	_		
	93			Г	Г		ļ			
	94		-	 	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	95	₩	-	 	-	-	-	├-	\vdash	
 				<u> </u>	_	 	ļ	 	 	<u> </u>
<u> </u>	96	<u> </u>	L.	L_	_	<u> </u>	_		L	
<u></u>	97	L		L	L		L	L	L	L
	98						_			_
	99	Π		П	Г					
-	100	t	\vdash	<u> </u>	 	_	\vdash	 	\vdash	┢
Ь	1.00	٠	Щ.	Щ		1	Ц	<u> </u>		Ц

Tell Fig. Cla	aim		•			Date					
101											\neg
101	ā	ina						i			
101	Fi	rig									
103											
103		101									
103		102			_						•
104		103					-			-	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110				<u></u>					
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112						<u> </u>		L_	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	$oxed{oxed}$	Щ			L	<u> </u>			Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	_	<u> </u>	_		<u> </u>		_	_	Щ
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Щ
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	`	116		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	_	
120		118			ļ			<u> </u>	L.,	ļ.,	_
121		119		_	<u> </u>		_	_		_	_
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	-	_
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	-	_	<u> </u>		┝				
124		122	_		<u> </u>		-	_			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	_	\vdash	<u> </u>		<u> </u>			_	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	-		┝				_		-
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126		H	┝		┢		┢		Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	-		-		 		\vdash		\vdash
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	-				\vdash		_		Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129							一		Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130						Г			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		133			L.						
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			ļ		ļ	L	L	L	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	Ш		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	ļ	ļ	_			<u> </u>	<u> </u>		Ш
139		137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	├-	 	 		 	 	-	 	Ш
141		139	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Н
142 143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>	_	\vdash		\vdash	_	<u> </u>		$\vdash \vdash$
143 144 145 146 147 148 149			-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	├	\vdash	-	Н
144 145 146 147 148 149			\vdash	├	\vdash	-	\vdash	\vdash			Н
145 146 147 148 149			\vdash	 	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
146 147 148 149			\vdash	 	 	-	\vdash			\vdash	\vdash
147 148 149			 	\vdash	t^-	_	\vdash	 	 	 	-
148			\vdash		\vdash	\vdash	 		-		\vdash
149			T				 			\vdash	\Box
		149	T		Т		Ι	<u> </u>			\Box